## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

	CATION OF SUBJECT MATTER 7 C12Q1/04	201701	2004/018630
According to Int	ternational Patent Classification (IPC) or to both nation	al classification and IPC	
B. FIELDS SE			
Minimum docum Int.Cl	nentation searched (classification system followed by compared to the compared	classification symbols)	
	searched other than minimum documentation to the ext		
Electronic data b	pase consulted during the international search (name of ), MEDLINE (STN), BIOSIS (STN), I	data base and, where practicable, search to WPIDS (STN), JSTPLUS FIL	terms used) E (JOIS)
C. DOCUMEN	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where a	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 2000-224998 A (Director of Institute of Infections Diseased 15 August, 2000 (15.08.00), (Family: none)		1-3,6-12
Y	<pre>JP 2000-316597 A (Eiken Chemical Co., Ltd.), 21 November, 2000 (21.11.00), (Family: none)</pre>		4-18
Y	JP 2003-135093 A (Eiken Chem 13 May, 2003 (13.05.03), (Family: none)	nical Co., Ltd.),	13-18
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
<ul> <li>Special categories of cited documents:</li> <li>"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance</li> <li>"E" earlier application or patent but published on or after the international filing date</li> <li>"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)</li> <li>"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed</li> </ul>		"X" later document published after the interdate and not in conflict with the application the principle or theory underlying the interdate document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered.	ation but cited to understand nvention cannot be
		"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination	
Date of the actual completion of the international search 19 January, 2005 (19.01.05)		Date of mailing of the international sear 08 February, 2005	rch report (08.02.05)
Japanes	gaddress of the ISA/ se Patent Office	Authorized officer	
Facsimile No.	0 (second sheet) (January 2004)	Telephone No.	

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/018630

		PC1/JP2	004/018630
C (Continuation).	DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the releva	ant passages	Relevant to claim No.
Y	Nagy Elisabeth et al., Investigation of the presence of different broad-spectrum beta-lactamases among clinical isolates of Enterobacteriaceae Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica (1998), Vol.45, No.3-4, pages 433 to 446		1-18
Y	JP 2002-504122 A (Northwestern University 05 February, 2002 (05.02.02), & WO 98/56392 Al & EP 1009415 Al & US 6184363 Bl & US 6417174 Bl & US 6448238 Bl	у),	6,7,15,16
	(continuation of second sheet) (January 2004)		

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' C12Q1/04				
調査を行った。	B. 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' C12Q1/00-3/00			
最小限資料以外	最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの			
国際調査で使用 CA(STN), MED	国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語) CA(STN), MEDLINE(STN), BIOSIS(STN), WPIDS(STN), JSTPLUSファイル(JOIS)			
C. 関連する	ると認められる文献			
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連する。	ときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
Y	JP 2000-224998 A(国立感染症研究所長	<b>を)2000.08.15(ファミリーなし)</b>	1-3, 6-12	
<b>Y</b> .	JP 2000-316597 A (栄研化学株式会社)	2000.11.21 (ファミリーなし)	4-18	
Y	JP 2003-135093 A (栄研化学株式会社)	2003. 05. 13 (ファミリーなし)	13-18	
区 C 欄の続き	とにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。	
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出題または特許であるが、国際出題日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願		の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの 「&」同一パテントファミリー文献		
国際調査を完了	てした日 19.01.2005	国際調査報告の発送日 08.02.	2005	
<b>日本</b> 国 <b></b>	0名称及びあて先 国特許庁(ISA/JP) 原任番号100-8915 原千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 佐久 敬 電話番号 03-3581-1101	4B 3037	

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する請求の範囲の番号
Y	Nagy Elisabeth, et al., Investigation of the presence of different broad-spectrum beta-lactamases among clinical isolates of Enterobacteriaceae Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica (1998), Vol. 45, No. 3-4, p. 433-446	1-18
Y	JP 2002-504122 A (ノースウエスタン ユニバーシティー)2002.02.05 & WO 98/56392 A1 & EP 1009415 A1 & US 6184363 B1 & US 6417174 B1 & US 6448238 B1	6, 7, 15, 16
,		
•	-	·
	·	

出願人又は代理人

の書類記号 A45213H

今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220

PCT

## 国際調查報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

の書類記号 A45213H	及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP2004/018630	国際出願日 (日.月.年) 14.12.2004	優先日 (日.月.年) 15.12.2003		
出願人(氏名又は名称) 財団法人ヒューマンサイエンス振興財団				
	国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。			
この国際調査報告は、全部で3	_ ページである。			
□ この調査報告に引用された先行技	術文献の写しも添付されている。			
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。  「この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。				
b. この国際出願は、ヌクレオラ	チド又はアミノ酸配列を含んでいる(第	第I 欄参照)。		
2. 請求の範囲の一部の調査が一	できない(第Ⅱ欄参照)。			
3. ② 発明の単一性が欠如している	る(第Ⅲ欄参照)。			
4. 発明の名称は 区 出願人が提出したものを承認する。				
次に元	示すように国際調査機関が作成した。			
<del></del>				
5. 要約は 🗙 出願/	人が提出したものを承認する。			
国際調		第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ きる。		
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第1 図とする。				
区 出願人は図を示さなかったので、国際調査機関が選択した。				
□ 本図は発明の特徴を一層よく表しているので、国際調査機関が選択した。				
b 要約とともに公表される図はない。				

A. 発明の原 Int. Cl <sup>7</sup> Cl <sup>2</sup>	属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) 2Q1/04		
	行った分野 最小限資料(国際特許分類(IPC)) 2Q1/00-3/00		
最小限資料以	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの		
	用した電子データベース(データベースの名称、 DLINE(STN), BIOSIS(STN), WPIDS(STN), JSTPLUS		
C. 関連する	ると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	ときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 2000-224998 A (国立感染症研究所長	(2) 2000.08.15 (ファミリーなし)	1-3, 6-12
Y	JP 2000-316597 A (栄研化学株式会社)	2000.11.21 (ファミリーなし)	4-18
Y	JP 2003-135093 A (栄研化学株式会社)	2003.05.13 (ファミリーなし)	13-18
< C欄の続:	きにも文献が列挙されている。		川紙を参照。
もの 「E」国際出 以後に 「L」優先権 で 大 で で で で で で で で で で で で で で で で で	のカテゴリー 連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 頭目前の出願または特許であるが、国際出願日 公表されたもの 主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 くは他の特別な理由を確立するために引用する 理由を付す) よる開示、使用、展示等に言及する文献 額日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表出願と矛盾するものではなく、の理解のために引用するもの「X」特に関連のある文献であって、の新規性又は進歩性がないと考「Y」特に関連のある文献であって、上の文献との、当業者にとってよって進歩性がないと考えられ「&」同一パテントファミリー文献	発明の原理又は理論 当該文献のみで発明 えられるもの 当該文献と他の1以 自明である組合せに
国際調査を完	了した日 19. 01. 2005	国際調査報告の発送日 08.02.	2005
日本	の名称及びあて先 国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	特許庁審査官(権限のある職員) 佐久 敬	4B 3037
	都代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 3448

## 国際調査報告

C(続き).	関連すると認められる文献			
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する請求の範囲の番号		
Y	Nagy Elisabeth, et al., Investigation of the presence of different broad-spectrum beta-lactamases among clinical isolates of Enterobacteriaceae Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica (1998), Vol. 45, No. 3-4, p. 433-446	1-18		
Y	JP 2002-504122 A (ノースウエスタン ユニバーシティー)2002.02.05 & WO 98/56392 A1 & EP 1009415 A1 & US 6184363 B1 & US 6417174 B1 & US 6448238 B1	6, 7, 15, 16		